

ミニポケット照度計

品番 **TM-720**

価格 **¥12,000**

- ▶ 測定範囲 0~400,000lx
- ▶ オートレンジ
- ▶ オートパワーオフ機能
- ▶ ローバッテリー表示機能



- あらゆる可視光の測定に対応
- オートレンジ切替 (lx: 1,000/10,000/100,000/400,000 lx)
- データホールド機能、Max.Min.Ave表示機能によりデータ管理が簡単

仕様

測定方式	シリコンフォトダイオード
測定範囲	0~400,000lx
本体精度	±3%+3lx (0~500lx) 色温度2856kの標準白熱電球 ±3% (501~400,000lx) 色温度2856kの標準白熱電球 ±8% (その他光源)
ディスプレイ	3.75桁液晶ディスプレイ
電源	単4電池×2
サイズ/質量	133L×48W×23Dmm / 約80g (電池含む)
標準付属品	単4電池×2、ソフトケース、取扱説明書、保証書

ペン型照度計

品番 **PLX-111**

価格 **¥11,200**

- ▶ 測定範囲 0~20,000lx
- ▶ オートパワーオフ機能
- ▶ 簡単操作の一体型
- ▶ もち運びに適したモデル
- ▶ データホールド機能
- ▶ オートレンジ



仕様

センサ	シリコンフォトダイオード
測定範囲	0~20,000lx
表示分解能	1lx
測定精度	±5%rdg ±5%dgt
ディスプレイ	LCD28×19 表示単位 lx/c
使用環境	0~50℃、0~80%RH
電源	単4電池×4
サイズ/質量	210L×49W×40Dmm / 約190g
標準付属品	単4電池×4、取扱説明書、保証書

照度計

品番 **LX-100**

価格 **¥13,300**

- ▶ 測定範囲 0~19,990lx
- ▶ 2レンジ切替
- ▶ ローバッテリー表示機能



- 学校教材に適したベーシックモデル
- 使いやすさと耐久性を兼ね備えています
- 2レンジ切替 (1,999/19,990lx) で高精度な測定が可能
- プローブ分離型で扱いやすい仕様

仕様

測定方式	シリコンフォトダイオード
測定範囲	0~19,990lx (2レンジ、手動切替)
表示分解能	測定レンジ 表示分解能 0~1,999lx 1lx 2,000~19,990lx 10lx
本体精度	± (5% rdg. + 4dgt.)
ディスプレイ	3.5桁液晶ディスプレイ、表示単位: lxのみ
サンプリングタイム	約0.4秒
機能	レンジ切替、ローバッテリー表示
電源	006P (9V) 電池×1
サイズ/質量	本体: 130L×70W×25Dmm / 約195g (電池含む)、 照度センサプローブ: 87L×58W×20Dmm ケーブル長: 475~700mm
使用環境	0~50℃、0~80% RH
標準付属品	006P (9V) 電池×1、照度センサプローブ、取扱説明書、保証書

温湿度

風速
風量

水質

ガス

生活

光学機器

物性

水分計

騒音計

照度計

紫外線
強度計

ソーラー
パワー
メータ

放射線
測定器

電磁波計

振動計

圧力計

マノメータ・
タコメータ

ストロボ
スコープ

フォース
ゲージ